



СЕРИЯ 60-3

# ПРАЙМЕР Б 68

- очень хорошая растекаемость
- хорошие механические свойства
- хорошая устойчивость к растворителям и химикатам

## ОПИСАНИЕ

Эпоксидная порошковая краска, которая используется для защиты металлической поверхности от коррозии.

### Область применения:

- праймер для улучшения антикоррозии

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет:	серый, белый
Поверхность:	гладкая
Блеск:	матовый (10-15 %) $\angle$ 60°
Плотность:	около 1450 кг/м <sup>3</sup>
Способ нанесения:	электростатическое нанесение
Рекомендуемая толщина сухой пленки:	8-10 м <sup>2</sup> / кг при толщине 70 мкм
Срок годности:	24 месяца
Упаковка:	коробка – 20 кг
Условия хранения:	в оригинальной упаковке при температуре от 5° С до 25° С

# ПРАЙМЕР Б 68

## СВОЙСТВА ПОКРЫТИЯ

### Физические свойства:\*

Полимеризация:	20 мин / 180° C
Толщина сухой пленки мкм (ISO 2808):	60 - 80
Блеск $\angle 60^\circ$ (ISO 2813):	10-15
Адгезия (ISO 2409):	Gt0
Удар-прямой (ISO 6272-1):	70 lb.in
Изгиб (ISO 1519):	$\geq 3$
Эластичность (ISO 1520):	$\geq 7$
Твердость (Bucholz) (ISO 2815):	125

### Химические свойства:\*\*

Соленый туман 500 ч (ISO 9227) – отслаивание при разрезе:	не более 1 мм
Влажная камера 500 ч (ISO 6720-2) – отслаивание при разрезе:	не более 1 мм

\*0,8 мм металлическая плита

\*\*плитка - Boderite 1000 фосфат железа

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

**Лист:** обезжиривание или Fe- фосфатирование

## РЕЖИМ ПОЛИМЕРИЗАЦИИ

Вместе с порошковой краской: праймер отверждается 10-15 мин / 180° C и после нанесения порошковой краски еще дополнительных 10-15 мин / 180° C – в зависимости от системы.

20-25 мин/180° C или 12-15 мин/190° C

Техническая информация является результатом наших исследований, совокупностью лабораторных разработок и накопленного опыта. Фирма не берет на себя ответственности за качество окрасочных работ, если краска была использована не по назначению. В таких случаях гарантия дается только на качество наших красок. Фирма сохраняет за собой право на изменение технических данных без предварительного извещения. Система качества соответствует ISO 9001.